

TRAITE DE COOPERATION EN MATIERE DE BREVETS

PCT

RAPPORT D'EXAMEN PRELIMINAIRE INTERNATIONAL

(article 36 et règle 70 du PCT)

RECEIVED

09 AUG 2004

| | | |
|---|---|--|
| Référence du dossier du déposant ou du mandataire | POUR SUITE A DONNER voir la notification de transmission du rapport d'examen préliminaire international (formulaire PCT/PEA/416) | |
| Demande internationale No. PCT/FR 03/02006 | Date du dépôt international (jour/mois/année) 27.06.2003 | Date de priorité (jour/mois/année) 27.06.2001 |
| Classification internationale des brevets (CIB) ou à la fois classification nationale et CIB G01N35/00 | | 17. 09. 2004 |
| Déposant INSTITUT PASTEUR et al. | | |

(36)



1. Le présent rapport d'examen préliminaire international, établi par l'administration chargée de l'examen préliminaire international, est transmis au déposant conformément à l'article 36.
2. Ce RAPPORT comprend 4 feuilles, y compris la présente feuille de couverture.

☐ Il est accompagné d'ANNEXES, c'est-à-dire de feuilles de la description, des revendications ou des dessins qui ont été modifiées et qui servent de base au présent rapport ou de feuilles contenant des rectifications faites auprès de l'administration chargée de l'examen préliminaire international (voir la règle 70.16 et l'instruction 607 des Instructions administratives du PCT).

Ces annexes comprennent feuilles.

3. Le présent rapport contient des indications et les pages correspondantes relatives aux points suivants :

- I ☒ Base de l'opinion
- II ☐ Priorité
- III ☐ Absence de formulation d'opinion quant à la nouveauté, l'activité inventive et la possibilité d'application industrielle
- IV ☐ Absence d'unité de l'invention
- V ☒ Déclaration motivée selon la règle 66.2(a)(ii) quant à la nouveauté, l'activité inventive et la possibilité d'application industrielle; citations et explications à l'appui de cette déclaration
- VI ☐ Certains documents cités
- VII ☐ Irrégularités dans la demande internationale
- VIII ☐ Observations relatives à la demande internationale

| | |
|---|--|
| Date de présentation de la demande d'examen préliminaire internationale 27.01.2004 | Date d'achèvement du présent rapport 06.08.2004 |
| Nom et adresse postale de l'administration chargée de l'examen préliminaire international  Office européen des brevets D-80298 Munich Tél. +49 89 2399 - 0 Tx: 523656 epmu d Fax: +49 89 2399 - 4465 | Fonctionnaire autorisé Diez Schlereth, D N° de téléphone +49 89 2399-7488  |

PCT/FR 03/02006

Formulaire PCT/PEA/409 (janvier 2004)

**RAPPORT D'EXAMEN
PRÉLIMINAIRE INTERNATIONAL**

Demande internationale n°

PCT/FR 03/02006

5. ☐ Le présent rapport a été formulé abstraction faite (de certaines) des modifications, qui ont été considérées comme allant au-delà de l'exposé de l'invention tel qu'il a été déposé, comme il est indiqué ci-après (règle 70.2(c)) :

(Toute feuille de remplacement comportant des modifications de cette nature doit être indiquée au point 1 et annexée au présent rapport.)

6. Observations complémentaires, le cas échéant :

V. Déclaration motivée selon l'article 35(2) quant à la nouveauté, l'activité inventive et la possibilité d'application industrielle; citations et explications à l'appui de cette déclaration

1. Déclaration

| | | | |
|--|------|----------------|-------------|
| Nouveauté | Oui: | Revendications | 6-8,10 |
| | Non: | Revendications | 1-5,9,11-15 |
| Activité inventive | Oui: | Revendications | |
| | Non: | Revendications | 1-15 |
| Possibilité d'application industrielle | Oui: | Revendications | 1-15 |
| | Non: | Revendications | |

2. Citations et explications

voir feuille séparée

**RAPPORT D'EXAMEN
PRELIMINAIRE INTERNATIONAL - FEUILLE SEPARÉE**

Demande internationale n° PCT/FR 03/02006

point V

1.) Il est fait référence aux documents suivants:

D1: WO-A-99/04228

D2: US-B-6,307,630

2.) L'objet des revendications 1-5, 9 and 11-15 n'est pas considéré comme étant nouveau au sens de l'article 33 (2) PCT pour les raisons suivantes:

D1 décrit un système automatique pour l'analyse optique de plaques de microtitration comprenant de cultures cellulaires où les dites plaques sont montées sur une plate-forme (x,y)-mobile et le capteur optique est monté sur un porte-capteur (z)-mobile (dessin 3; p. 15, l. 18 à p. 16, l. 7; p. 26, l. 16-28; p. 28, l. 16 à p. 29, l. 27). D1 anticipe l'objet des revendications 1, 3-5, 9 et 11-15.

D2 décrit un système automatique pour mesurer la turbidité d'un réseau d'échantillons monté sur une plate-forme mobile dans lequel le capteur de turbidité est monté sur un porte-capteur rotatif (col. 3, l. 20 à col. 4, l. 43; dessins 5-6, 9). D2 anticipe l'objet des revendications 1-2, 4-5 et 9.

3.) L'objet des revendications dépendantes 6-8 et 10 est considéré comme étant nouveau (Art. 33 (2) PCT), mais non inventif au sens de l'article 33 (3) PCT, pour les raisons suivantes: ces revendications contiennent seulement de légères modifications de la plate-forme ou du procédé selon la revendication 1/9, qui entrent dans le cadre de la pratique courante pour la personne du métier et les avantages qui en résultent sont aisément prévisibles.